

EL VIAJE DEL AGUA

LA GESTIÓN SOSTENIBLE QUE NOS DA LA VIDA

La gestión del ciclo integral del agua es la manera más avanzada y eficiente de relacionarnos con el agua. Un proceso delicado en el que trabajan miles de profesionales para aprovechar el agua al máximo y disfrutarla manteniendo un equilibrio entre el bienestar de las personas y el respeto al medioambiente.

Aquí tienes las **6 fases** de la gestión del ciclo integral del agua. Un viaje en el que todo vuelve a empezar.

¿Lo recorremos juntos?



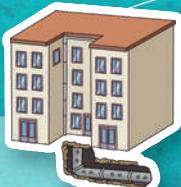
1. CAPTACIÓN

Recogemos el agua procedente de lagos, ríos, manantiales o incluso del mar y la conducimos a las ETAP o EDAM para su tratamiento.



2. TRATAMIENTO

En las ETAP y EDAM se realiza el proceso de potabilización del agua, y su control de calidad en el laboratorio, para transformar el agua de la naturaleza en agua potable.



3. ALMACENAMIENTO

El agua potable es almacenada en depósitos especiales, donde se mantiene en óptimas condiciones y se garantiza el suministro.



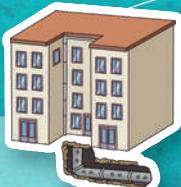
6. DEPURACIÓN

En las EDAR, el agua es procesada y tratada para reutilizarla o devolverla al medio natural.



4. DISTRIBUCIÓN

Mediante una extensa red de tuberías, el agua es conducida desde los depósitos a las casas, colegios, hospitales, oficinas...



5. SANEAMIENTO

Una vez utilizada, el agua es conducida desde los desagües hasta las EDAR a través de las tuberías de la red de alcantarillado.



¡Recuerda!

ETAP: Estación de Tratamiento de Agua Potable.

EDAM: Estación Desaladora de Agua de Mar.

EDAR: Estación Depuradora de Aguas Residuales.

